

Региональный семинар по трансграничной цифровой торговле для стран ЦАРЭС

12-14 ноября 2024 года, Сеул, Южная Корея



РЕЗЮМЕ СЕМИНАРА

1. Азиатский банк развития (АБР) и Таможенная служба Кореи совместно организовали Региональный семинар по трансграничной цифровой торговле для стран ЦАРЭС 12-14 ноября 2024 года в Сеуле, Южная Корея. В семинаре приняли участие таможенные и торговые представители стран ЦАРЭС, эксперты Таможенной службы Кореи (ТСК) и Экономической и социальной комиссии ООН для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО ООН), а также сотрудники и консультанты АБР.

2. На семинаре обсуждались основные принципы трансграничной цифровой торговли (ТГЦТ) для повышения осведомленности в создании рамок реализации, включая стратегические мероприятия по оптимизации таможенного контроля и содействию перемещению глобальной торговли в регионе. На семинаре также состоялся обмен знаниями о методах и инструментах, внедренных развитыми странами для согласования своих бизнес- и информационных процессов при внедрении трансграничной цифровой торговли. Он был согласован с целью оказания помощи заинтересованным странам ЦАРЭС в разработке и реализации их усилий по цифровизации, доверительного партнерства и мероприятий по профилированию рисков.

3. В своем вступительном слове г-н Хеон Пак, генеральный директор Бюро международных отношений ТСК, приветствовал участников и подчеркнул важную роль таможенных органов в поддержке быстрого и стабильного оформления и логистики для улучшения таможенных услуг. Он отметил, что ТСК использует режимы, позволяющие бесперебойно оформлять законные грузы, внедряет управление границами для контроля товаров с высоким риском с использованием цифровых технологий и улучшает обработку экспресс-грузов, несмотря на растущие объемы грузов из-за роста электронной коммерции. От имени АБР г-жа Зульфия Каримова, главный специалист по региональному сотрудничеству отдела регионального сотрудничества и интеграции Департамента Центральной и Западной Азии, подчеркнула важность повышения трансграничной взаимосвязанности и взаимодействия посредством сотрудничества таможенных органов и организации мероприятий по перекрестному обучению для обмена опытом и передовой практикой.

Сессия 1: Обзор системы UNIPASS Таможенной службы Кореи

4. В презентации ТСК были изложены история и достижения в разработке системы UNIPASS, уникальной интегрированной системы, которая получила международное признание и была оценена многими странами. Все функции и операции в системе UNIPASS выполняются в электронном виде, что обеспечивает быструю, точную и прозрачную систему и операции, включая таможенное оформление импорта и экспорта, управление грузами, управление рисками и сбор налогов, с бесперебойным обслуживанием в режиме 24/7. Система UNIPASS также функционирует как единое окно, к которому подсоединены соответствующие ведомства, позволяя осуществлять трансграничный обмен электронными сертификатами происхождения. ТСК продолжает использовать инновационные технологии для улучшения руководства в информационно-ориентированной среде, инвестируя в основном в исследования и разработки и новые технологии, такие как искусственный интеллект и большие данные в UNIPASS.

Сессия 2: Соглашение о трансграничной безбумажной торговле

5. В презентации ЭСКАТО ООН были освещены проблемы продвижения вперед в области трансграничной безбумажной торговли (СТГБТ) в Азии, такие как гармонизация правовых рамок, отсутствие межправительственных координационных механизмов и разрывы в потенциале между сторонами. Была подчеркнута срочность присоединения стран к СТГБТ, поскольку это способствует взаимодействию между членами ЦАРЭС и их внешними партнерами и будет направлять деятельность в рамках региональной безбумажной торговли.

Сессия 3: Методология для подготовки технико-экономического обоснования мер трансграничной безбумажной торговли и «зеленого» таможенного контроля

6. В презентации АБР подчеркивалась важность подготовки рамок осуществимости трансграничной безбумажной торговли для проведения лучшего анализа и определения того, какие системы и процессы, документы и данные необходимо улучшить и гармонизировать. Рамки осуществимости включают оценку сквозного процесса оформления грузов с участием таможи, регулирующих органов, участников ВЭД и транспортных операторов для получения информации, необходимой для картирования степени цифровизации и их режимов импорта и экспорта. Участие в трансграничной безбумажной торговле со странами-партнерами поддерживает инициативы зеленой таможи, в частности, цифровизацию и автоматизацию процессов лицензирования и выдачи разрешений, а также меры предварительного уведомления.

Сессия 4: «Единое окно» в контексте модернизации управления границами и торговой цепочки поставок

7. ТСК подчеркнула важность единого окна как решения для достижения целей таможи, особенно в области цифровизации таможи и модернизации управления границами за счет единого портала для управления требованиями при пересечении границ. Единое окно также работает в рамках правовой базы, принимая во внимание 42 закона, касающихся импорта и экспорта. Единое окно ТСК включает интернет-портал таможенной очистки, который использует гибридную модель, соединяющую регулирующие органы и другие организации.

8. В презентации также было показано, что модель данных ВТамО является основополагающим фактором для стандартизации среды единого окна. В процессе проектирования стандартизированного набора данных и электронных сообщений система ТСК гармонизирует наборы данных, устраняя дублирующие элементы, и проектирует электронные документы с использованием формата XML. Международные стандарты также играют важную роль в процессе установления руководящих принципов или создания общих нормативных рамок для единых окон.

Сессия 5: Модернизация управления границами на основе использования больших данных

9. Презентация ТСК сфокусировала внимание на трех аспектах использования больших данных и внедрения технологии искусственного интеллекта (ИИ). Во-первых, это наличие назначенных организаций, направляющих работу по внедрению новых технологий, таких как отдел анализа больших данных, который будет поддерживать платформу больших данных и разрабатывать программы обучения для экспертов. Во-вторых, это человеческие ресурсы, чтобы расширить возможности технологий и достичь желаемых результатов от применения ИИ посредством организации программ обучения в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). В-третьих,

это системная среда, которая позволяет обрабатывать большие данные и предоставляет услуги на основе технологии ИИ для поддержки принятия решений с использованием новых технологий. ТСК применяет ИИ, используя разнообразные данные для управления рисками, используя как структурированные, так и неструктурированные данные для различных целей, передовые навыки работы с данными, такие как статистические алгоритмы, глубокое обучение, машинное обучение, обнаружение изображений, помимо прочего.

Сессия 6: Новые технологии Таможенной службы Кореи

10. ТСК создала собственную лабораторию исследований и разработок (ИиР) для разработки технологий, ориентированных на рабочие процессы таможенной службы, отражающих потребности таможни и учитывающих постоянную обратную связь от персонала на местах по таможенным процессам. Лаборатория ИиР ТСК руководит несколькими исследовательскими проектами и мероприятиями по разработке новых услуг и продуктов и улучшению существующих. Эти проекты включают рентгеновское сканирование для проверки безопасности небольших грузов, систему обучения для рентгеновского досмотра, многофункциональную 3D-систему обнаружения радиации, робота-детектора для досмотра контейнеров с целью уменьшения вмешательства человека в возможные опасные грузы и систему досмотра пассажиров. На этой сессии ТСК продемонстрировала, что технологии и инновации могут переопределять таможенные процессы и формировать будущее таможни.

Сессия 7: Трансграничная электронная коммерция и схема УЭО для МСП

11. В презентации АБР подчеркивалось, что электронная коммерция может расширить возможности маргинализированных секторов, включая малые и средние предприятия (МСП). С ростом электронной коммерции Центральная Азия имеет потенциал стать международным центром электронной коммерции. При надлежащем вмешательстве и правовой и политической поддержке электронная коммерция может значительно повысить конкурентоспособность и экономическое преимущество региона. Были описаны основные проблемы таможенных служб в области таможенного оформления и цифровизации, включая i) отсутствие прозрачности относительно количества почтовых отправок, полученных на объекте, ii) ограниченный доступ к почтовой службе и статусу выпуска почтовых отправок и iii) не полностью налаженное управление рисками.

12. В ходе обсуждений были высказаны предложения по включению МСП в программу УЭО как важной части цепочки поставок, такие как предоставление более гибких критериев аккредитации, ускорение получения разрешений на проведение проверок, и расширение сотрудничества между государственным и частным секторами для поддержки сертификации МСП.

Сессия 8: Демонстрация модулей управления рисками и трансграничного обмена данными UNIPASS

13. В презентации ТСК подчеркивалось, что интегрированное управление рисками имеет решающее значение для обеспечения баланса между упрощением процедур торговли и безопасностью. Созданный в 2017 году, Центр таможенного пограничного таргетирования ТСК использует точные шаги в сборе информации, анализе рисков, таргетировании, проведении досмотра и обратной связи. На сессии была вновь подчеркнута важность обмена информацией между ведомствами и практического применения таргетирования ИИ для улучшения деятельности по таргетированию и профилированию рисков.

Сессия 9: Введение в предварительное оформление как услугу с добавленной стоимостью для поддержки цифровой торговли и «зеленой» таможни

14. ТСК подчеркнула на этой сессии, что предварительное оформление или предоставление предварительной информации о грузе для более быстрого таможенного оформления может значительно сократить расходы на логистику, улучшить управление рисками и улучшить управление запасами. ТСК также подчеркнула синергию предварительного оформления, уполномоченных экономических операторов и управления рисками и поделилась планами ТСК по дальнейшему улучшению системы предварительного оформления, включая улучшение управления качеством данных, использование ИИ в автоматизации и сборе данных, а также раскрытие данных для повышения корпоративной конкурентоспособности.

Сессия 10: Преимущества обмена экспортными декларациями в качестве предварительной информации для поддержки трансграничной цифровой торговли в соответствии с Руководством АСЕАН по внедрению сообщений об экспортных декларациях и спецификациями процессов

15. В презентации АБР был представлен опыт Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) по внедрению обмена ACDD (или экспортной декларацией) с использованием единого окна АСЕАН для обмена экспортной информацией между государствами-членами АСЕАН. Такой подход обеспечил видимость и прозрачность для местных экспортеров и усилил контроль и соблюдение законодательных требований при мониторинге электронных сообщений. Как было отмечено, опыт АСЕАН может стать полезным примером для изучения для других регионов, таких как ЦАРЭС.

Сессия 11: Введение в реестр рисков, процесс и обработку рисков с использованием аналитики данных

16. В презентации АБР было описано, что должна представлять собой динамическая система управления рисками и как применять проактивный подход к реестру рисков, процессу и обработке рисков с использованием аналитики данных. Аналитика рисков предоставляет руководству информацию и данные для принятия решений по неопределенностям, с которыми сталкивается организация. Основные выводы включали гибкий способ создания профилей рисков и работу с другими государственными ведомствами-партнерами, учитывая, что таможня не всегда может иметь информацию из первых рук. Автоматизация и внедрение динамического управления рисками, если они будут реализованы устойчиво, будут стоить того и принесут большую пользу торговому сообществу.

17. Сессия по работе в группах. Участники были распределены по группам с целью проведения мозгового штурма по основным типам торговых документов, необходимых для таможенного оформления импортируемых товаров и трансграничного обмена, и определить, какие из этих документов предоставляются другим государственным органам и субъектам бизнеса. Во время презентаций групп официальные лица ЦАРЭС поделились своими механизмами обмена данными и текущими пробелами в сотрудничестве между таможней и партнерскими государственными ведомствами. Каждая группа предоставила рекомендации по интеграции систем управления рисками и более эффективному обмену информацией между трансграничными регулирующими органами.

18. Дальнейшие шаги. В качестве дальнейших шагов АБР призвал все страны ЦАРЭС активно участвовать в *Рамочном соглашении ООН об упрощении процедур трансграничной безбумажной торговли*. Страны могут определить оставшиеся пробелы в потенциале и области, по которым им требуется помощь, и посредством

совместных диалогов они могут обмениваться извлеченными уроками и продвигать мероприятия по перекрестному обучению с другими субрегионами.

19. АБР также предложил странам ЦАРЭС помочь разработать технические справочные руководства, подходящие для стран ЦАРЭС в областях электронной коммерции, управления рисками, обмена данными и т. д. АБР также предложил странам провести консультации на национальном уровне для поиска предлагаемых тем помимо областей, охваченных двухдневным семинаром. АБР выразил готовность продолжить сотрудничество с ЭСКАТО и ТСК для разработки программ, которые принесут пользу странам ЦАРЭС с точки зрения цифровизации.

20. **Посещение объекта.** 14 ноября сотрудники ЦАРЭС приняли участие в посещении Центра таможенной очистки экспресс грузов в аэропорту Инчхон, организованном ТСК. ТСК представила презентацию по своему процессу таможенного оформления экспресс-грузов, о тенденции импорта экспресс-грузов и процессе работы автоматической системы сортировки.

